



Spolufinancováno
Evropskou unií

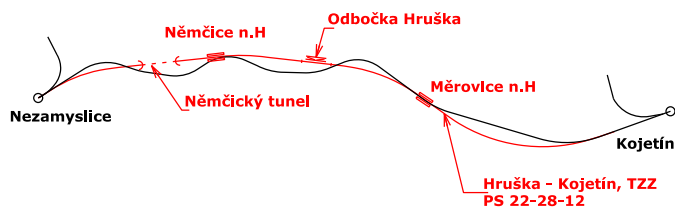
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	1.5.2023	Dokumentace PDPS	Ivo Jabůrek

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa východ		
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc		

Zhotovitel díla:	Společnost Nej - Koj		Metroprojekt Praha a.s. Argentinská 1621/36 Holešovice 170 00 Praha 7 T: +420 296154105 E: info@metroprojekt.cz	
Adresa:	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz			
Kontakt:				

Zhotovitel části/objektu:	Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 515 917 689 projekce@signalprojekt.cz	

Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jiří Malina	Specialista:	Ing. Miroslav Švorčík
--------------------------	-------------------------	--------------	------------------------------

Název stavby/akce:	Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín	Označení investora: S621500589
Název části:	Traťové zabezpečovací zařízení (TZZ)	Zakázka: 21-022-232-SR
Název objektu/díle části:	Hruška - Kojetín, TZZ	Označení části: D.1.1.2
		Označení objektu/komplexu: PS 22-28-12
Název přílohy:	Polohopisný výkres - souřadnice lomových bodů	Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 104
Název díle části přílohy:	-	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ivo Jabůrek	Měřítko: - Formáty: 2 x A4
Kraj:	Katastrální území: Hruška 648671, Měrovce n.H. 693219, Kojetín 667897	TUDU: 2101 Brno-hl.n. - Přerov
Olomoucký		Stupeň dokumentace: PDPS
		Smluvní datum zpracování: 01.05.2023

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 1 5 0 0 5 8 9	- P D P S -	D 1 1 0 2	- P S 2 2 2 8 1 2	- X X	- 2 - 1 0 4	- 0 0 0

"Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"

PS 22-28-12

Hruška - Kojetín, TZZ

Seznam souřadnic vytyčovaných bodů

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv

Číslo bodu	Y	X	popis (poznámka)
1	-1149890.735	-547640.089	Lomový bod kabelové trasy
2	-1149892.049	-547646.058	Lomový bod kabelové trasy
3	-1149880.590	-547642.376	Lomový bod kabelové trasy
4	-1149881.903	-547648.339	Lomový bod kabelové trasy
5	-1149941.846	-547974.403	Lomový bod kabelové trasy
6	-1149941.601	-547972.140	Lomový bod kabelové trasy
7	-1149931.288	-547972.986	Lomový bod kabelové trasy
8	-1149931.487	-547975.299	Lomový bod kabelové trasy
9	-1149933.359	-548493.198	Lomový bod kabelové trasy
10	-1149933.591	-548491.240	Lomový bod kabelové trasy
11	-1149922.092	-548491.914	Lomový bod kabelové trasy
12	-1149923.030	-548492.021	Lomový bod kabelové trasy
13	-1149922.290	-548490.185	Lomový bod kabelové trasy
14	-1149923.234	-548490.293	Lomový bod kabelové trasy
15	-1149891.896	-547641.874	Lomový bod kabelové trasy
16	-1149880.387	-547644.479	Lomový bod kabelové trasy
17	-1149759.665	-549162.384	Lomový bod kabelové trasy
18	-1149760.547	-549160.234	Lomový bod kabelové trasy
19	-1149750.050	-549158.434	Lomový bod kabelové trasy
20	-1149750.929	-549156.292	Lomový bod kabelové trasy
21	-1149414.970	-549763.017	Lomový bod kabelové trasy
22	-1149416.587	-549760.748	Lomový bod kabelové trasy
23	-1149405.894	-549756.552	Lomový bod kabelové trasy
24	-1149406.586	-549757.046	Lomový bod kabelové trasy
25	-1149408.053	-549754.986	Lomový bod kabelové trasy
26	-1149048.018	-550285.996	Lomový bod kabelové trasy
27	-1149049.387	-550283.823	Lomový bod kabelové trasy
28	-1149039.352	-550280.251	Lomový bod kabelové trasy
29	-1149040.674	-550278.154	Lomový bod kabelové trasy
30	-1148863.086	-550639.650	Lomový bod kabelové trasy
31	-1148864.078	-550637.202	Lomový bod kabelové trasy
32	-1148853.524	-550635.575	Lomový bod kabelové trasy
33	-1148854.551	-550633.161	Lomový bod kabelové trasy